

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：5G网络软件服务一体化护理手持终端设备采购项目（ZJTY2024-0-269）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司	浙江融福智能科技有限公司	杭州高圣技术开发有限公司	浙江汉印信息科技有限公司	杭州点川科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得23分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如有负偏离，则作无效投标处理；其中含“▲”主要性能指标要求条款，需提供相关证明文件或功能截图说明，不提供或者不符合要求视为负偏离，如有负偏离，每项扣3分；其他指标，每一项负偏离每项扣1分，扣完为止。	0-23	23.0	0.0 未提供是否偏离证明	0.0 未提供相关证书和报告复印件	3.0	23.0
2.1	商务	1、投标产品具备类似条码扫描方面的专利技术证书并加盖投标人公章，提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0 0	0.0	0.0
2.2	商务	2、投标人提供投标产品CCC认证、CE证书（提供证书复印件，并加盖投标人公章），每提供一个得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2.3	商务	3、医用电气认证：投标产品须通过CNAS和CMA认证的YY 9706.102-2021 医用电气设备认证。（提供证书复印件，并加盖投标人公章），提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	4、低辐射认证：提供通过CNAS认证的SAR人体健康辐射测试报告。（提供测试报告复印件，并加盖投标人公章）提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3.1	技术	1、针对该产品的防护摔打能力进行现场产品性能测试，能承受1.5米高度的多次跌落冲击，上下左右前后6次跌落冲击后观察是否有屏幕破损/外壳损坏/主机功能是否正常，0-2分，不提供样机现场测试不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
3.2	技术	2、针对该产品的扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等进行现场产品性能测试，通过PDA自带扫码测试软件对常规一维/二维条码进行10次扫码测试，根据扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等由专家进行综合评分，0-3分。不提供样机现场测试不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	0.0	3.0
3.3	技术	3、针对该产品的外观尺寸、手感、做工工艺等进行现场产品演示，整机外观尺寸小巧，方便单手操作的为优，由专家进行综合评分。0-3分。	0-3	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
4	商务	自2022年1月1日（以合同签订日期为准）起，所投产品型号设备具有三级医院成功案例，并提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、所投标产品型号、医院公章等，否则不得分），每个案例1分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的总体方案进行打分，包含但不限于质量目标，质量管控和保证措施，项目风险控制手段和机制，应急方案等方面，由专家进行综合评分，0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
6	商务	根据投标人提供的实施方案进行打分，包含但不限于安装人员配备、设备配送、设备安装、设备调试、与医院现有移动护理软件的兼容性等方面，由专家进行综合评分0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
7.1	技术	1、根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括现场服务、技术故障响应时间，售后服务能力水平等承诺情况，由专家进行综合评分，0-3分。	0-3	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0
7.2	技术	2、投标人承诺提供备机5台及以上得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0
合计			0-60	57.0	31.0	7.0	12.0	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：5G网络软件服务一体化护理手持终端设备采购项目（ZJTY2024-0-269）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司	浙江融福智能科技有限公司	杭州高圣技术开发有限公司	浙江汉印信息科技有限公司	杭州点川科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得23分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如有负偏离，则作无效投标处理；其中含“▲”主要性能指标要求条款，需提供相关证明文件或功能截图说明，不提供或者不符合要求视为负偏离，如有负偏离，每项扣3分；其他指标，每有一项负偏离每项扣1分，扣完为止。	0-23	23.0	0.0	0.0	3.0	23.0
2.1	商务	1、投标产品具备类似条码扫描方面的专利技术证书并加盖投标人公章，提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.2	商务	2、投标人提供投标产品CCC认证、CE证书（提供证书复印件，并加盖投标人公章），每提供1个得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2.3	商务	3、医用电气认证：投标产品须通过CNAS和CMA认证的YY 9706.102-2021 医用电气设备认证。（提供证书复印件，并加盖投标人公章），提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	4、低辐射认证：提供通过CNAS认证的SAR人体健康辐射测试报告。（提供测试报告复印件，并加盖投标人公章）提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3.1	技术	1、针对该产品的防护摔打能力进行现场产品性能测试，能承受1.5米高度的多次跌落冲击，上下左右前后6次跌落冲击后观察是否有屏幕破损/外壳损坏/主机功能是否正常，0-2分，不提供样机现场测试不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
3.2	技术	2、针对该产品的扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等进行现场产品性能测试，通过PDA自带扫码测试软件对常规一维/二维条码进行10次扫码测试，根据扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等由专家进行综合评分，0-3分。不提供样机现场测试不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	0.0	3.0
3.3	技术	3、针对该产品的外观尺寸、手感、做工工艺等进行现场产品演示，整机外观尺寸小巧，方便单手操作的为优，由专家进行综合评分。0-3分。	0-3	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
4	商务	自2022年1月1日（以合同签订日期为准）起，所投产品型号设备具有三级医院成功案例，并提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、所投标产品型号、医院公章等，否则不得分），每个案例1分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的总体方案进行打分，包含但不限于质量目标，质量管控和保证措施，项目风险控制手段和机制，应急方案等方面，由专家进行综合评分，0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
6	商务	根据投标人提供的实施方案进行打分，包含但不限于安装人员配备、设备配送、设备安装、设备调试、与医院现有移动护理软件的兼容性等方面，由专家进行综合评分0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
7.1	技术	1、根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括现场服务、技术故障响应时间，售后服务能力水平等承诺情况，由专家进行综合评分，0-3分。	0-3	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
7.2	技术	2、投标人承诺提供备机5台及以上得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0
合计			0-60	56.0	30.0	6.0	12.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：5G网络软件服务一体化护理手持终端设备采购项目（ZJTY2024-0-269）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司	浙江融福智能科技有限公司	杭州高圣技术开发有限公司	浙江汉印信息科技有限公司	杭州点川科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得23分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如有负偏离，则作无效投标处理；其中含“▲”主要性能指标要求条款，需提供相关证明文件或功能截图说明，不提供或者不符合要求视为负偏离，如有负偏离，每项扣3分；其他指标，每有一项负偏离每项扣1分，扣完为止。	0-23	23.0	0.0	0.0	3.0	23.0
2.1	商务	1、投标产品具备类似条码扫描方面的专利技术证书并加盖投标人公章，提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.2	商务	2、投标人提供投标产品CCC认证、CE证书（提供证书复印件，并加盖投标人公章），每提供1个得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2.3	商务	3、医用电气认证：投标产品须通过CNAS和CMA认证的YY 9706.102-2021 医用电气设备认证。（提供证书复印件，并加盖投标人公章），提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	4、低辐射认证：提供通过CNAS认证的SAR人体健康辐射测试报告。（提供测试报告复印件，并加盖投标人公章）提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3.1	技术	1、针对该产品的防护摔打能力进行现场产品性能测试，能承受1.5米高度的多次跌落冲击，上下左右前后6次跌落冲击后观察是否有屏幕破损/外壳损坏/主机功能是否正常，0-2分，不提供样机现场测试不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
3.2	技术	2、针对该产品的扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等进行现场产品性能测试，通过PDA自带扫码测试软件对常规一维/二维条码进行10次扫码测试，根据扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等由专家进行综合评分，0-3分。不提供样机现场测试不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	0.0	3.0
3.3	技术	3、针对该产品的外观尺寸、手感、做工工艺等进行现场产品演示，整机外观尺寸小巧，方便单手操作的为优，由专家进行综合评分。0-3分。	0-3	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
4	商务	自2022年1月1日（以合同签订日期为准）起，所投产品型号设备具有三级医院成功案例，并提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、所投标产品型号、医院公章等，否则不得分），每个案例1分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的总体方案进行打分，包含但不限于质量目标，质量管控和保证措施，项目风险控制手段和机制，应急方案等方面，由专家进行综合评分，0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
6	商务	根据投标人提供的实施方案进行打分，包含但不限于安装人员配备、设备配送、设备安装、设备调试、与医院现有移动护理软件的兼容性等方面，由专家进行综合评分0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
7.1	技术	1、根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括现场服务、技术故障响应时间，售后服务能力水平等承诺情况，由专家进行综合评分，0-3分。	0-3	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0
7.2	技术	2、投标人承诺提供备机5台及以上得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0
合计			0-60	56.0	30.0	6.0	11.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：5G网络软件服务一体化护理手持终端设备采购项目（ZJTY2024-0-269）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司	浙江融福智能科技有限公司	杭州高圣技术开发有限公司	浙江汉印信息科技有限公司	杭州点川科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得23分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如有负偏离，则作无效投标处理；其中含“▲”主要性能指标要求条款，需提供相关证明文件或功能截图说明，不提供或者不符合要求视为负偏离，如有负偏离，每项扣3分；其他指标，每有一项负偏离每项扣1分，扣完为止。	0-23	23.0	0.0	0.0	3.0	23.0
2.1	商务	1、投标产品具备类似条码扫描方面的专利技术证书并加盖投标人公章，提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.2	商务	2、投标人提供投标产品CCC认证、CE证书（提供证书复印件，并加盖投标人公章），每提供1个得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2.3	商务	3、医用电气认证：投标产品须通过CNAS和CMA认证的YY 9706.102-2021 医用电气设备认证。（提供证书复印件，并加盖投标人公章），提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	4、低辐射认证：提供通过CNAS认证的SAR人体健康辐射测试报告。（提供测试报告复印件，并加盖投标人公章）提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3.1	技术	1、针对该产品的防护摔打能力进行现场产品性能测试，能承受1.5米高度的多次跌落冲击，上下左右前后6次跌落冲击后观察是否有屏幕破损/外壳损坏/主机功能是否正常，0-2分，不提供样机现场测试不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
3.2	技术	2、针对该产品的扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等进行现场产品性能测试，通过PDA自带扫码测试软件对常规一维/二维条码进行10次扫码测试，根据扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等由专家进行综合评分，0-3分。不提供样机现场测试不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	0.0	3.0
3.3	技术	3、针对该产品的外观尺寸、手感、做工工艺等进行现场产品演示，整机外观尺寸小巧，方便单手操作的为优，由专家进行综合评分。0-3分。	0-3	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
4	商务	自2022年1月1日（以合同签订日期为准）起，所投产品型号设备具有三级医院成功案例，并提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、所投标产品型号、医院公章等，否则不得分），每个案例1分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的总体方案进行打分，包含但不限于质量目标，质量管控和保证措施，项目风险控制手段和机制，应急方案等方面，由专家进行综合评分，0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	3.5
6	商务	根据投标人提供的实施方案进行打分，包含但不限于安装人员配备、设备配送、设备安装、设备调试、与医院现有移动护理软件的兼容性等方面，由专家进行综合评分0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.0	3.5
7.1	技术	1、根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括现场服务、技术故障响应时间，售后服务能力水平等承诺情况，由专家进行综合评分，0-3分。	0-3	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0
7.2	技术	2、投标人承诺提供备机5台及以上得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0
合计			0-60	56.0	30.0	6.0	11.0	41.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：5G网络软件服务一体化护理手持终端设备采购项目（ZJTY2024-0-269）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司	浙江融福智能科技有限公司	杭州高圣技术开发有限公司	浙江汉印信息科技有限公司	杭州点川科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得23分，其中含“★”为实质性指标要求条款，如有负偏离，则作无效投标处理；其中含“▲”主要性能指标要求条款，需提供相关证明文件或功能截图说明，不提供或者不符合要求视为负偏离，如有负偏离，每项扣3分；其他指标，每有一项负偏离每项扣1分，扣完为止。	0-23	23.0	0.0	0.0	3.0	23.0
2.1	商务	1、投标产品具备类似条码扫描方面的专利技术证书并加盖投标人公章，提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.2	商务	2、投标人提供投标产品CCC认证、CE证书（提供证书复印件，并加盖投标人公章），每提供1个得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2.3	商务	3、医用电气认证：投标产品须通过CNAS和CMA认证的YY 9706.102-2021 医用电气设备认证。（提供证书复印件，并加盖投标人公章），提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	4、低辐射认证：提供通过CNAS认证的SAR人体健康辐射测试报告。（提供测试报告复印件，并加盖投标人公章）提供得3分，不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3.1	技术	1、针对该产品的防护摔打能力进行现场产品性能测试，能承受1.5米高度的多次跌落冲击，上下左右前后6次跌落冲击后观察是否有屏幕破损/外壳损坏/主机功能是否正常，0-2分，不提供样机现场测试不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
3.2	技术	2、针对该产品的扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等进行现场产品性能测试，通过PDA自带扫码测试软件对常规一维/二维条码进行10次扫码测试，根据扫描灵敏度、扫码距离、扫码角度等由专家进行综合评分，0-3分。不提供样机现场测试不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0	0.0	3.0
3.3	技术	3、针对该产品的外观尺寸、手感、做工工艺等进行现场产品演示，整机外观尺寸小巧，方便单手操作的为优，由专家进行综合评分。0-3分。	0-3	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0
4	商务	自2022年1月1日（以合同签订日期为准）起，所投产品型号设备具有三级医院成功案例，并提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、所投标产品型号、医院公章等，否则不得分），每个案例1分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的总体方案进行打分，包含但不限于质量目标，质量管控和保证措施，项目风险控制手段和机制，应急方案等方面，由专家进行综合评分，0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.5	2.5	3.0
6	商务	根据投标人提供的实施方案进行打分，包含但不限于安装人员配备、设备配送、设备安装、设备调试、与医院现有移动护理软件的兼容性等方面，由专家进行综合评分0-5分。	0-5	4.0	3.0	2.5	2.5	3.0
7.1	技术	1、根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括现场服务、技术故障响应时间，售后服务能力水平等承诺情况，由专家进行综合评分，0-3分。	0-3	2.0	1.9	1.0	1.5	2.0
7.2	技术	2、投标人承诺提供备机5台及以上得2分，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0
合计			0-60	56.0	29.9	7.0	12.5	40.0

专家（签名）：